



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-29122020-223984  
CG-DL-E-29122020-223984

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 4154]

नई दिल्ली, सोमवार, दिसम्बर 28, 2020/पोष 7, 1942

No. 4154]

NEW DELHI, MONDAY, DECEMBER 28, 2020/PAUSHA 7, 1942

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 28 दिसम्बर, 2020

**का.आ. 4737(अ).**—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि भूमि अधिग्रहण सेल, पीडब्लूडी (एन एच) अल्थिनो पणजी, गोवा (NH166S) के कि. मी. 0 से कि. मी. 6.59 गोवा राज्य के तक के पेवड शोल्डर के साथ गोवा राज्य में वोरकोंडा के पास धारगालिम से मोपा एयरपोर्ट (न्यू NH-166S) तक NH-66 (ओल्ड NH-17) के साथ इसके जंक्शन से लिंक सड़क के निर्माण के लिए भूमि अधिग्रहण लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है, जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर आक्षेप कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आक्षेप सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् स्पेशल लैंड एक्जीजीशन ऑफिसर ( काला ) पीडब्लूडी (एन एच) अल्थिनो पणजी, गोवा को लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे तथा सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधि व्यवसायी द्वारा सुने जाने का

अवसर देगा और ऐसे सभी आक्षेपों कि सुनवाई करने के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा।

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उपधारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भू-रेखांक और अन्य ब्योरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध है और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

### अनुसूची

गोवा राज्य में वोरकोंडा के पास धारगालिम से मोपा एयरपोर्ट (न्यू NH-166S) तक NH-66 (ओल्ड NH-17) के साथ इसके जंक्शन से लिंक सड़क के निर्माण के लिए भूमि अधिग्रहण।

राज्य का नाम: गोवा		जिले का नाम: उत्तर गोवा			
क्रमिक संख्या	सर्वेक्षण संख्या	भूमि का प्रकार	भूमि की प्रकृति	भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई)	भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर)
तालुक का नाम: पेडणे					
गांव का नाम: धारगल					
1	223/1 (part)	निजी	ड्राई	628.0000000(वर्ग मीटर)	0.0628000
2	223/2 (Part)	अन्य	ड्राई	5.0000000(वर्ग मीटर)	0.0005000
3	258/1 (Part)	अन्य	वेट	29,630.0000000(वर्ग मीटर)	2.9630000
4	259/1 (Part)	अन्य	ड्राई	22,817.0000000(वर्ग मीटर)	2.2817000
5	259/2 (Part)	अन्य	ड्राई	2,206.0000000(वर्ग मीटर)	0.2206000
6	260/1 (part)	निजी	ड्राई	266.0000000(वर्ग मीटर)	0.0266000
7	260/1-A (part)	निजी	ड्राई	300.0000000(वर्ग मीटर)	0.0300000
8	260/1-B (part)	निजी	ड्राई	20.0000000(वर्ग मीटर)	0.0020000
9	260/1-D (part)	निजी	ड्राई	355.0000000(वर्ग मीटर)	0.0355000
10	260/1-F (part)	निजी	ड्राई	361.0000000(वर्ग मीटर)	0.0361000
11	260/2 (Part)	अन्य	ड्राई	9,180.0000000(वर्ग मीटर)	0.9180000
12	260/2-A (part)	निजी	ड्राई	1,220.0000000(वर्ग मीटर)	0.1220000
13	260/2-B (part)	निजी	ड्राई	408.0000000(वर्ग मीटर)	0.0408000
14	260/2-J (part)	निजी	ड्राई	765.0000000(वर्ग मीटर)	0.0765000
15	260/2-M (Part)	निजी	ड्राई	345.0000000(वर्ग मीटर)	0.0345000
16	261/1 (Part)	अन्य	ड्राई	1,324.0000000(वर्ग मीटर)	0.1324000
17	262/11 (part)	निजी	वेट	5.0000000(वर्ग मीटर)	0.0005000
18	262/12 (part)	निजी	वेट	19.0000000(वर्ग मीटर)	0.0019000

19	262/13 (part)	निजी	बेट	32.0000000(वर्ग मीटर)	0.0032000
20	262/14 (part)	निजी	ड्राई	38.0000000(वर्ग मीटर)	0.0038000
21	262/15 (part)	निजी	बेट	65.0000000(वर्ग मीटर)	0.0065000
22	262/16 (part)	निजी	बेट	69.0000000(वर्ग मीटर)	0.0069000
23	262/17	निजी	बेट	100.0000000(वर्ग मीटर)	0.0100000
24	262/18	निजी	बेट	100.0000000(वर्ग मीटर)	0.0100000
25	262/19	निजी	बेट	125.0000000(वर्ग मीटर)	0.0125000
26	262/2 (part)	निजी	बेट	217.0000000(वर्ग मीटर)	0.0217000
27	262/20 (part)	निजी	बेट	166.0000000(वर्ग मीटर)	0.0166000
28	262/21 (part)	निजी	बेट	159.0000000(वर्ग मीटर)	0.0159000
29	262/22 (part)	निजी	बेट	240.0000000(वर्ग मीटर)	0.0240000
30	262/23 (part)	निजी	बेट	207.0000000(वर्ग मीटर)	0.0207000
31	262/39 (part)	निजी	बेट	210.0000000(वर्ग मीटर)	0.0210000
32	262/40 (part)	निजी	बेट	190.0000000(वर्ग मीटर)	0.0190000
33	262/41 (part)	निजी	बेट	210.0000000(वर्ग मीटर)	0.0210000
34	262/42 (part)	निजी	ड्राई	215.0000000(वर्ग मीटर)	0.0215000
35	262/43 (part)	निजी	बेट	375.0000000(वर्ग मीटर)	0.0375000
36	262/44	निजी	बेट	150.0000000(वर्ग मीटर)	0.0150000
37	262/45	निजी	बेट	150.0000000(वर्ग मीटर)	0.0150000
38	262/46	निजी	बेट	150.0000000(वर्ग मीटर)	0.0150000
39	262/47 (part)	निजी	बेट	110.0000000(वर्ग मीटर)	0.0110000
40	263/0 (Part)	अन्य	ड्राई	8,295.0000000(वर्ग मीटर)	0.8295000
41	282/1 (part)	निजी	ड्राई	1,976.0000000(वर्ग मीटर)	0.1976000
42	282/1-A-D part)	निजी	ड्राई	756.0000000(वर्ग मीटर)	0.0756000
43	282/1-A-E (part)	निजी	ड्राई	1,182.0000000(वर्ग मीटर)	0.1182000
44	282/1-AF (part)	निजी	ड्राई	282.0000000(वर्ग मीटर)	0.0282000
45	282/1-AG (part)	निजी	ड्राई	294.0000000(वर्ग मीटर)	0.0294000
46	282/1-AM (part)	निजी	ड्राई	338.0000000(वर्ग मीटर)	0.0338000
47	282/1-AN (part)	निजी	ड्राई	285.0000000(वर्ग मीटर)	0.0285000
48	282/1-AP part)	निजी	ड्राई	290.0000000(वर्ग मीटर)	0.0290000
49	282/1-AW (part)	निजी	ड्राई	291.0000000(वर्ग मीटर)	0.0291000
50	282/1-AZ (part)	निजी	ड्राई	233.0000000(वर्ग मीटर)	0.0233000
51	282/1-B (part)	निजी	ड्राई	293.0000000(वर्ग मीटर)	0.0293000

52	282/1-C (part)	निजी	ड्राई	214.0000000(वर्ग मीटर)	0.0214000
53	282/1-D (part)	निजी	ड्राई	195.0000000(वर्ग मीटर)	0.0195000
54	282/1-F (part)	निजी	ड्राई	206.0000000(वर्ग मीटर)	0.0206000
55	282/1-G	निजी	ड्राई	333.0000000(वर्ग मीटर)	0.0333000
56	282/1-H	निजी	ड्राई	280.0000000(वर्ग मीटर)	0.0280000
57	282/1-I (Part)	निजी	ड्राई	330.0000000(वर्ग मीटर)	0.0330000
58	282/1-J (part)	निजी	ड्राई	312.0000000(वर्ग मीटर)	0.0312000
59	282/1-K (part)	निजी	ड्राई	233.0000000(वर्ग मीटर)	0.0233000
60	282/1-Q (part)	निजी	ड्राई	291.0000000(वर्ग मीटर)	0.0291000
61	282/1-R (part)	निजी	ड्राई	178.0000000(वर्ग मीटर)	0.0178000
62	282/1-V (part)	निजी	ड्राई	203.0000000(वर्ग मीटर)	0.0203000
63	282/1-W (part)	निजी	ड्राई	192.0000000(वर्ग मीटर)	0.0192000
64	282/1-X (part)	निजी	ड्राई	199.0000000(वर्ग मीटर)	0.0199000
65	282/2 (Part)	अन्य	ड्राई	799.0000000(वर्ग मीटर)	0.0799000
66	282/3 (Part)	अन्य	ड्राई	1,838.0000000(वर्ग मीटर)	0.1838000
67	283/2 (Part)	अन्य	ड्राई	480.0000000(वर्ग मीटर)	0.0480000
68	283/3 (Part)	अन्य	ड्राई	170.0000000(वर्ग मीटर)	0.0170000
69	284 (Part)	अन्य	ड्राई	49,090.0000000(वर्ग मीटर)	4.9090000
70	285 (Part)	अन्य	ड्राई	6,435.0000000(वर्ग मीटर)	0.6435000
71	289/1	निजी	ड्राई	1,010.0000000(वर्ग मीटर)	0.1010000
72	289/2 (part)	निजी	ड्राई	377.0000000(वर्ग मीटर)	0.0377000
73	289/3 (part)	निजी	ड्राई	29.0000000(वर्ग मीटर)	0.0029000
74	289/5 (part)	निजी	ड्राई	2,285.0000000(वर्ग मीटर)	0.2285000
75	289/6 (part)	निजी	ड्राई	325.0000000(वर्ग मीटर)	0.0325000
76	290/1 (Part)	अन्य	ड्राई	12,400.0000000(वर्ग मीटर)	1.2400000
77	291/1 (Part)	अन्य	वेट	85.0000000(वर्ग मीटर)	0.0085000
78	291/10 (Part)	अन्य	वेट	240.0000000(वर्ग मीटर)	0.0240000
79	291/11 (Part)	अन्य	वेट	168.0000000(वर्ग मीटर)	0.0168000
80	291/12 (Part)	अन्य	वेट	75.0000000(वर्ग मीटर)	0.0075000
81	291/13 (Part)	अन्य	वेट	122.0000000(वर्ग मीटर)	0.0122000
82	291/14 (Part)	अन्य	वेट	108.0000000(वर्ग मीटर)	0.0108000
83	291/15 (Part)	अन्य	वेट	108.0000000(वर्ग मीटर)	0.0108000
84	291/16 (Part)	अन्य	वेट	136.0000000(वर्ग मीटर)	0.0136000

85	291/17 (Part)	अन्य	बेट	282.0000000(वर्ग मीटर)	0.0282000
86	291/18 (Part)	अन्य	बेट	157.0000000(वर्ग मीटर)	0.0157000
87	291/19 (Part)	अन्य	बेट	75.0000000(वर्ग मीटर)	0.0075000
88	291/2 (Part)	अन्य	बेट	112.0000000(वर्ग मीटर)	0.0112000
89	291/20 (Part)	अन्य	बेट	89.0000000(वर्ग मीटर)	0.0089000
90	291/21 (Part)	अन्य	बेट	296.0000000(वर्ग मीटर)	0.0296000
91	291/22 (Part)	अन्य	बेट	88.0000000(वर्ग मीटर)	0.0088000
92	291/23 (Part)	अन्य	बेट	102.0000000(वर्ग मीटर)	0.0102000
93	291/24 (Part)	अन्य	बेट	102.0000000(वर्ग मीटर)	0.0102000
94	291/25 (Part)	अन्य	बेट	136.0000000(वर्ग मीटर)	0.0136000
95	291/26 (Part)	अन्य	बेट	128.0000000(वर्ग मीटर)	0.0128000
96	291/27 (Part)	अन्य	बेट	155.0000000(वर्ग मीटर)	0.0155000
97	291/28 (Part)	अन्य	बेट	119.0000000(वर्ग मीटर)	0.0119000
98	291/29 (Part)	अन्य	बेट	77.0000000(वर्ग मीटर)	0.0077000
99	291/3 (Part)	अन्य	बेट	120.0000000(वर्ग मीटर)	0.0120000
100	291/30 (Part)	अन्य	बेट	82.0000000(वर्ग मीटर)	0.0082000
101	291/31 (Part)	अन्य	बेट	61.0000000(वर्ग मीटर)	0.0061000
102	291/32 (Part)	अन्य	बेट	40.0000000(वर्ग मीटर)	0.0040000
103	291/33 (Part)	अन्य	बेट	27.0000000(वर्ग मीटर)	0.0027000
104	291/4 (Part)	अन्य	बेट	127.0000000(वर्ग मीटर)	0.0127000
105	291/46 (Part)	निजी	बेट	75.0000000(वर्ग मीटर)	0.0075000
106	291/47 (Part)	अन्य	बेट	132.0000000(वर्ग मीटर)	0.0132000
107	291/5 (Part)	अन्य	बेट	103.0000000(वर्ग मीटर)	0.0103000
108	291/6 (Part)	अन्य	बेट	60.0000000(वर्ग मीटर)	0.0060000
109	291/7 (Part)	अन्य	बेट	62.0000000(वर्ग मीटर)	0.0062000
110	291/8 (Part)	अन्य	बेट	201.0000000(वर्ग मीटर)	0.0201000
111	291/9 (part)	अन्य	बेट	392.0000000(वर्ग मीटर)	0.0392000
112	292/30 (Part)	निजी	बेट	64.0000000(वर्ग मीटर)	0.0064000
113	292/31 (Part)	निजी	बेट	156.0000000(वर्ग मीटर)	0.0156000
114	292/32 (Part)	निजी	बेट	519.0000000(वर्ग मीटर)	0.0519000
115	293/1-A (Part)	निजी	ड्राई	850.0000000(वर्ग मीटर)	0.0850000
116	293/1-B (Part)	निजी	ड्राई	92.0000000(वर्ग मीटर)	0.0092000
117	295/1 (Part)	अन्य	ड्राई	1,645.0000000(वर्ग मीटर)	0.1645000

118	299/1	निजी	वेट	325.0000000(वर्ग मीटर)	0.0325000
119	299/10	निजी	वेट	225.0000000(वर्ग मीटर)	0.0225000
120	299/11	निजी	वेट	250.0000000(वर्ग मीटर)	0.0250000
121	299/12	निजी	वेट	350.0000000(वर्ग मीटर)	0.0350000
122	299/2	निजी	वेट	325.0000000(वर्ग मीटर)	0.0325000
123	299/3	निजी	वेट	275.0000000(वर्ग मीटर)	0.0275000
124	299/4	निजी	वेट	270.0000000(वर्ग मीटर)	0.0270000
125	299/5	निजी	वेट	200.0000000(वर्ग मीटर)	0.0200000
126	299/6	निजी	वेट	175.0000000(वर्ग मीटर)	0.0175000
127	299/7	निजी	वेट	1,175.0000000(वर्ग मीटर)	0.1175000
128	299/8	निजी	वेट	125.0000000(वर्ग मीटर)	0.0125000
129	299/9	निजी	वेट	225.0000000(वर्ग मीटर)	0.0225000
130	300/1 (Part)	निजी	ड्राई	277.0000000(वर्ग मीटर)	0.0277000
131	303/10 (Part)	निजी	ड्राई	10,945.0000000(वर्ग मीटर)	1.0945000
132	303/11 (Part)	अन्य	ड्राई	7,270.0000000(वर्ग मीटर)	0.7270000
133	303/8 (Part)	निजी	ड्राई	725.0000000(वर्ग मीटर)	0.0725000
134	303/9 (Part)	निजी	ड्राई	6,015.0000000(वर्ग मीटर)	0.6015000
135	336/0 (Part)	निजी	ड्राई	12,041.0000000(वर्ग मीटर)	1.2041000
136	337/1 (Part)	सरकारी	ड्राई	7,603.0000000(वर्ग मीटर)	0.7603000
137	339/0 (Part)	निजी	ड्राई	36,825.0000000(वर्ग मीटर)	3.6825000
138	340/1 (Part)	निजी	वेट	6,047.0000000(वर्ग मीटर)	0.6047000
139	341/0 (Part)	अन्य	ड्राई	126.0000000(वर्ग मीटर)	0.0126000
140	344/2 (Part)	अन्य	ड्राई	354.0000000(वर्ग मीटर)	0.0354000
141	345/0 (Part)	अन्य	ड्राई	1,452.0000000(वर्ग मीटर)	0.1452000
142	358/1 (Part)	निजी	ड्राई	4,421.0000000(वर्ग मीटर)	0.4421000
143	359/1 (Part)	सरकारी	ड्राई	15,845.0000000(वर्ग मीटर)	1.5845000
<b>गांव का नाम: कसारवर्णे</b>					
1	225/1 (Part)	अन्य	ड्राई	2,596.0000000(वर्ग मीटर)	0.2596000
2	225/2 (Part)	अन्य	ड्राई	3,301.0000000(वर्ग मीटर)	0.3301000
3	226/0 (Part)	निजी	वेट	15,855.0000000(वर्ग मीटर)	1.5855000
4	229/1 (Part)	निजी	ड्राई	460.0000000(वर्ग मीटर)	0.0460000
5	229/10 (Part)	निजी	ड्राई	30.0000000(वर्ग मीटर)	0.0030000
6	229/11 (Part)	निजी	ड्राई	169.0000000(वर्ग मीटर)	0.0169000

7	229/12 (Part)	निजी	ड्राई	321.0000000(वर्ग मीटर)	0.0321000
8	229/13 (Part)	निजी	ड्राई	286.0000000(वर्ग मीटर)	0.0286000
9	229/14 (Part)	निजी	ड्राई	257.0000000(वर्ग मीटर)	0.0257000
10	229/15 (Part)	निजी	ड्राई	578.0000000(वर्ग मीटर)	0.0578000
11	229/16 (Part)	निजी	ड्राई	596.0000000(वर्ग मीटर)	0.0596000
12	229/7 (Part)	निजी	ड्राई	58.0000000(वर्ग मीटर)	0.0058000
13	229/8 (Part)	निजी	ड्राई	32.0000000(वर्ग मीटर)	0.0032000
14	231/0 (Part)	निजी	वेट	14,554.0000000(वर्ग मीटर)	1.4554000
15	232/0 (Part)	निजी	वेट	4,113.0000000(वर्ग मीटर)	0.4113000
16	233/0 (Part)	निजी	वेट	3,678.0000000(वर्ग मीटर)	0.3678000
<b>गांव का नाम: बर्कोन्दा</b>					
1	128/0	निजी	वेट	2,042.0000000(वर्ग मीटर)	0.2042000
2	134/2 (Part)	निजी	ड्राई	80.0000000(वर्ग मीटर)	0.0080000
3	134/3 Part	निजी	ड्राई	3,120.0000000(वर्ग मीटर)	0.3120000
4	135/1 (Part)	निजी	वेट	4,912.0000000(वर्ग मीटर)	0.4912000
5	135/2 (Part)	निजी	ड्राई	85.0000000(वर्ग मीटर)	0.0085000
6	135/3 (Part)	निजी	वेट	8,030.0000000(वर्ग मीटर)	0.8030000
7	135/4 (Part)	निजी	वेट	3,506.0000000(वर्ग मीटर)	0.3506000
8	135/5 (Part)	निजी	वेट	3,980.0000000(वर्ग मीटर)	0.3980000
9	135/6 (Part)	निजी	वेट	5,390.0000000(वर्ग मीटर)	0.5390000
10	135/7 (Part)	निजी	वेट	10,686.0000000(वर्ग मीटर)	1.0686000
11	135/8 (Part)	निजी	ड्राई	121.0000000(वर्ग मीटर)	0.0121000
12	137/10 (Part)	निजी	ड्राई	17.0000000(वर्ग मीटर)	0.0017000
13	137/12 (Part)	निजी	वेट	2.0000000(वर्ग मीटर)	0.0002000
14	137/13 (Part)	निजी	वेट	30.0000000(वर्ग मीटर)	0.0030000
15	137/14 (Part)	निजी	ड्राई	33.0000000(वर्ग मीटर)	0.0033000
16	137/15 (Part)	निजी	ड्राई	75.0000000(वर्ग मीटर)	0.0075000
17	137/16 (Part)	निजी	वेट	80.0000000(वर्ग मीटर)	0.0080000
18	137/17 (Part)	निजी	ड्राई	122.0000000(वर्ग मीटर)	0.0122000
19	137/18 (Part)	निजी	ड्राई	147.0000000(वर्ग मीटर)	0.0147000
20	137/19 (Part)	निजी	ड्राई	125.0000000(वर्ग मीटर)	0.0125000
21	137/20 (Part)	निजी	ड्राई	175.0000000(वर्ग मीटर)	0.0175000
22	137/21 (Part)	निजी	ड्राई	186.0000000(वर्ग मीटर)	0.0186000

23	137/22 (Part)	निजी	ड्राई	331.0000000(वर्ग मीटर)	0.0331000
24	137/23 (Part)	निजी	ड्राई	230.0000000(वर्ग मीटर)	0.0230000
25	137/24 (Part)	निजी	ड्राई	360.0000000(वर्ग मीटर)	0.0360000
26	137/25 (Part)	निजी	ड्राई	315.0000000(वर्ग मीटर)	0.0315000
27	137/26	निजी	ड्राई	550.0000000(वर्ग मीटर)	0.0550000
28	137/27	निजी	वेट	300.0000000(वर्ग मीटर)	0.0300000
29	137/28 (Part)	निजी	ड्राई	430.0000000(वर्ग मीटर)	0.0430000
30	137/29 (Part)	निजी	ड्राई	150.0000000(वर्ग मीटर)	0.0150000
31	137/30 (Part)	निजी	ड्राई	316.0000000(वर्ग मीटर)	0.0316000
32	137/31 (Part)	निजी	ड्राई	420.0000000(वर्ग मीटर)	0.0420000
33	137/32 (Part)	निजी	ड्राई	855.0000000(वर्ग मीटर)	0.0855000
34	137/33 (Part)	निजी	ड्राई	1.0000000(वर्ग मीटर)	0.0001000
35	137/4 (Part)	निजी	ड्राई	1,306.0000000(वर्ग मीटर)	0.1306000
36	137/5 (Part)	निजी	वेट	570.0000000(वर्ग मीटर)	0.0570000
37	137/6 (Part)	निजी	ड्राई	430.0000000(वर्ग मीटर)	0.0430000
38	137/7 (Part)	निजी	ड्राई	119.0000000(वर्ग मीटर)	0.0119000
39	137/8 (Part)	निजी	ड्राई	55.0000000(वर्ग मीटर)	0.0055000
40	137/9 (Part)	निजी	ड्राई	47.0000000(वर्ग मीटर)	0.0047000
41	138/1 (Part)	निजी	ड्राई	365.0000000(वर्ग मीटर)	0.0365000
42	138/10 (Part)	निजी	ड्राई	310.0000000(वर्ग मीटर)	0.0310000
43	138/11 (Part)	निजी	ड्राई	363.0000000(वर्ग मीटर)	0.0363000
44	138/12 (Part)	निजी	ड्राई	336.0000000(वर्ग मीटर)	0.0336000
45	138/13 (Part)	निजी	ड्राई	100.0000000(वर्ग मीटर)	0.0100000
46	138/14 (Part)	निजी	ड्राई	52.0000000(वर्ग मीटर)	0.0052000
47	138/15 (Part)	निजी	ड्राई	24.0000000(वर्ग मीटर)	0.0024000
48	138/16 (Part)	निजी	ड्राई	20.0000000(वर्ग मीटर)	0.0020000
49	138/17 (Part)	निजी	ड्राई	19.0000000(वर्ग मीटर)	0.0019000
50	138/18 (Part)	निजी	ड्राई	12.0000000(वर्ग मीटर)	0.0012000
51	138/19 (Part)	निजी	ड्राई	13.0000000(वर्ग मीटर)	0.0013000
52	138/2 (Part)	निजी	वेट	5,085.0000000(वर्ग मीटर)	0.5085000
53	138/20 (Part)	निजी	ड्राई	22.0000000(वर्ग मीटर)	0.0022000
54	138/21 (Part)	निजी	ड्राई	22.0000000(वर्ग मीटर)	0.0022000
55	138/22 (Part)	निजी	ड्राई	21.0000000(वर्ग मीटर)	0.0021000



56	138/23 (Part)	निजी	ड्राई	8.0000000(वर्ग मीटर)	0.0008000
57	138/24 (Part)	निजी	ड्राई	29.0000000(वर्ग मीटर)	0.0029000
58	138/25 (Part)	निजी	ड्राई	37.0000000(वर्ग मीटर)	0.0037000
59	138/26 (Part)	निजी	ड्राई	5.0000000(वर्ग मीटर)	0.0005000
60	138/27 (Part)	निजी	ड्राई	1.0000000(वर्ग मीटर)	0.0001000
61	138/3	निजी	ड्राई	120.0000000(वर्ग मीटर)	0.0120000
62	138/4 (Part)	निजी	वेट	803.0000000(वर्ग मीटर)	0.0803000
63	138/44 (Part)	निजी	ड्राई	436.0000000(वर्ग मीटर)	0.0436000
64	138/5 (Part)	निजी	ड्राई	855.0000000(वर्ग मीटर)	0.0855000
65	138/6 (Part)	निजी	ड्राई	398.0000000(वर्ग मीटर)	0.0398000
66	138/7 (Part)	निजी	ड्राई	189.0000000(वर्ग मीटर)	0.0189000
67	138/8 (Part)	निजी	ड्राई	245.0000000(वर्ग मीटर)	0.0245000
68	138/9 (Part)	निजी	ड्राई	268.0000000(वर्ग मीटर)	0.0268000
69	174/1 (Part)	निजी	ड्राई	7,750.0000000(वर्ग मीटर)	0.7750000
70	175/10 (Part)	अन्य	ड्राई	2,000.0000000(वर्ग मीटर)	0.2000000
71	175/11 (Part)	अन्य	ड्राई	1,930.0000000(वर्ग मीटर)	0.1930000
72	175/12 (Part)	अन्य	ड्राई	1,700.0000000(वर्ग मीटर)	0.1700000
73	175/13 (Part)	अन्य	ड्राई	2,190.0000000(वर्ग मीटर)	0.2190000
74	175/14 (Part)	अन्य	ड्राई	2,070.0000000(वर्ग मीटर)	0.2070000
75	175/15 (Part)	अन्य	ड्राई	1,361.0000000(वर्ग मीटर)	0.1361000
76	175/16 (Part)	अन्य	ड्राई	750.0000000(वर्ग मीटर)	0.0750000
77	175/17 (Part)	अन्य	ड्राई	1,985.0000000(वर्ग मीटर)	0.1985000
78	175/7 (Part)	अन्य	ड्राई	775.0000000(वर्ग मीटर)	0.0775000
79	175/8 (Part)	अन्य	ड्राई	1,705.0000000(वर्ग मीटर)	0.1705000
80	175/9 (Part)	अन्य	ड्राई	270.0000000(वर्ग मीटर)	0.0270000
81	177/1 (Part)	निजी	ड्राई	230.0000000(वर्ग मीटर)	0.0230000
82	177/10 (Part)	निजी	ड्राई	430.0000000(वर्ग मीटर)	0.0430000
83	177/11 (Part)	निजी	ड्राई	430.0000000(वर्ग मीटर)	0.0430000
84	177/12 (Part)	निजी	ड्राई	580.0000000(वर्ग मीटर)	0.0580000
85	177/13 (Part)	निजी	ड्राई	565.0000000(वर्ग मीटर)	0.0565000
86	177/14 (Part)	निजी	ड्राई	550.0000000(वर्ग मीटर)	0.0550000
87	177/15 (Part)	निजी	ड्राई	555.0000000(वर्ग मीटर)	0.0555000
88	177/16 (Part)	निजी	ड्राई	347.0000000(वर्ग मीटर)	0.0347000

89	177/17 (Part)	निजी	ड्राई	90.0000000(वर्ग मीटर)	0.0090000
90	177/18 (Part)	निजी	ड्राई	130.0000000(वर्ग मीटर)	0.0130000
91	177/19 (Part)	निजी	ड्राई	170.0000000(वर्ग मीटर)	0.0170000
92	177/2 (Part)	निजी	ड्राई	260.0000000(वर्ग मीटर)	0.0260000
93	177/20 (Part)	निजी	ड्राई	145.0000000(वर्ग मीटर)	0.0145000
94	177/21 (Part)	निजी	ड्राई	115.0000000(वर्ग मीटर)	0.0115000
95	177/22 (Part)	निजी	ड्राई	93.0000000(वर्ग मीटर)	0.0093000
96	177/23 (Part)	निजी	ड्राई	60.0000000(वर्ग मीटर)	0.0060000
97	177/24 (Part)	निजी	ड्राई	46.0000000(वर्ग मीटर)	0.0046000
98	177/25 (Part)	निजी	ड्राई	12.0000000(वर्ग मीटर)	0.0012000
99	177/26 (Part)	निजी	ड्राई	2.0000000(वर्ग मीटर)	0.0002000
100	177/3 (Part)	निजी	ड्राई	440.0000000(वर्ग मीटर)	0.0440000
101	177/4 (Part)	निजी	ड्राई	295.0000000(वर्ग मीटर)	0.0295000
102	177/5 (Part)	निजी	ड्राई	345.0000000(वर्ग मीटर)	0.0345000
103	177/6 (Part)	निजी	ड्राई	458.0000000(वर्ग मीटर)	0.0458000
104	177/7 (Part)	निजी	ड्राई	32.0000000(वर्ग मीटर)	0.0032000
105	177/8 (Part)	निजी	ड्राई	513.0000000(वर्ग मीटर)	0.0513000
106	177/9 (Part)	निजी	ड्राई	630.0000000(वर्ग मीटर)	0.0630000
107	178/10 (Part)	अन्य	ड्राई	1,155.0000000(वर्ग मीटर)	0.1155000
108	178/11 (Part)	अन्य	ड्राई	1,348.0000000(वर्ग मीटर)	0.1348000
109	178/12 (Part)	अन्य	ड्राई	580.0000000(वर्ग मीटर)	0.0580000
110	178/13 (Part)	अन्य	ड्राई	238.0000000(वर्ग मीटर)	0.0238000
111	178/9 (Part)	अन्य	ड्राई	91.0000000(वर्ग मीटर)	0.0091000
112	179/1 (Part)	निजी	ड्राई	169.0000000(वर्ग मीटर)	0.0169000
113	179/10 (Part)	निजी		448.0000000(वर्ग मीटर)	0.0448000
114	179/11 (Part)	निजी	ड्राई	457.0000000(वर्ग मीटर)	0.0457000
115	179/12 (Part)	निजी	ड्राई	230.0000000(वर्ग मीटर)	0.0230000
116	179/13 (Part)	निजी	ड्राई	255.0000000(वर्ग मीटर)	0.0255000
117	179/14 (Part)	निजी	ड्राई	250.0000000(वर्ग मीटर)	0.0250000
118	179/15 (Part)	निजी	ड्राई	135.0000000(वर्ग मीटर)	0.0135000
119	179/16 (Part)	निजी	ड्राई	567.0000000(वर्ग मीटर)	0.0567000
120	179/17 (Part)	निजी	ड्राई	342.0000000(वर्ग मीटर)	0.0342000
121	179/18 (Part)	निजी	ड्राई	411.0000000(वर्ग मीटर)	0.0411000

122	179/19 (Part)	निजी	ड्राई	543.0000000(वर्ग मीटर)	0.0543000
123	179/2 (Part)	निजी	ड्राई	250.0000000(वर्ग मीटर)	0.0250000
124	179/20 (Part)	निजी	ड्राई	166.0000000(वर्ग मीटर)	0.0166000
125	179/21 (Part)	निजी	ड्राई	92.0000000(वर्ग मीटर)	0.0092000
126	179/22 (Part)	निजी	ड्राई	60.0000000(वर्ग मीटर)	0.0060000
127	179/23 (Part)	निजी	ड्राई	30.0000000(वर्ग मीटर)	0.0030000
128	179/24 (Part)	निजी	ड्राई	5.0000000(वर्ग मीटर)	0.0005000
129	179/5 (Part)	निजी	ड्राई	190.0000000(वर्ग मीटर)	0.0190000
130	179/7 (Part)	निजी	ड्राई	256.0000000(वर्ग मीटर)	0.0256000
131	179/8 (Part)	निजी	ड्राई	327.0000000(वर्ग मीटर)	0.0327000
132	179/9 (Part)	निजी	ड्राई	440.0000000(वर्ग मीटर)	0.0440000
133	180/1 (Part)	निजी	ड्राई	258.0000000(वर्ग मीटर)	0.0258000
134	180/10 (Part)	निजी	बेट	119.0000000(वर्ग मीटर)	0.0119000
135	180/11 (Part)	निजी	बेट	153.0000000(वर्ग मीटर)	0.0153000
136	180/12 (Part)	निजी	बेट	139.0000000(वर्ग मीटर)	0.0139000
137	180/13 (Part)	निजी	बेट	155.0000000(वर्ग मीटर)	0.0155000
138	180/15 (Part)	निजी	बेट	265.0000000(वर्ग मीटर)	0.0265000
139	180/17 (Part)	निजी	बेट	510.0000000(वर्ग मीटर)	0.0510000
140	180/2 (Part)	निजी	बेट	115.0000000(वर्ग मीटर)	0.0115000
141	180/20 (Part)	निजी	बेट	537.0000000(वर्ग मीटर)	0.0537000
142	180/22 (Part)	निजी	बेट	644.0000000(वर्ग मीटर)	0.0644000
143	180/23 (Part)	निजी	बेट	545.0000000(वर्ग मीटर)	0.0545000
144	180/24 (Part)	निजी	बेट	291.0000000(वर्ग मीटर)	0.0291000
145	180/25 (Part)	निजी	बेट	92.0000000(वर्ग मीटर)	0.0092000
146	180/26 (Part)	निजी	बेट	85.0000000(वर्ग मीटर)	0.0085000
147	180/27 (Part)	निजी	बेट	72.0000000(वर्ग मीटर)	0.0072000
148	180/28	निजी	बेट	75.0000000(वर्ग मीटर)	0.0075000
149	180/29 (Part)	निजी	बेट	50.0000000(वर्ग मीटर)	0.0050000
150	180/3 (Part)	निजी	बेट	130.0000000(वर्ग मीटर)	0.0130000
151	180/30	निजी	बेट	75.0000000(वर्ग मीटर)	0.0075000
152	180/31 (Part)	निजी	बेट	5.0000000(वर्ग मीटर)	0.0005000
153	180/33	निजी	बेट	75.0000000(वर्ग मीटर)	0.0075000
154	180/34 (Part)	निजी	बेट	5.0000000(वर्ग मीटर)	0.0005000

155	180/36 (Part)	निजी	बेट	69.0000000(वर्ग मीटर)	0.0069000
156	180/37 (Part)	निजी	बेट	141.0000000(वर्ग मीटर)	0.0141000
157	180/4 (Part)	निजी	ड्राई	145.0000000(वर्ग मीटर)	0.0145000
158	180/5 (Part)	निजी	बेट	80.0000000(वर्ग मीटर)	0.0080000
159	180/6 (Part)	निजी	बेट	488.0000000(वर्ग मीटर)	0.0488000
160	180/7 (Part)	निजी	बेट	302.0000000(वर्ग मीटर)	0.0302000
161	180/8 (Part)	निजी	बेट	100.0000000(वर्ग मीटर)	0.0100000
162	180/9 (Part)	निजी	बेट	250.0000000(वर्ग मीटर)	0.0250000
163	181/1 (Part)	निजी	ड्राई	266.0000000(वर्ग मीटर)	0.0266000
164	181/10 (Part)	निजी	ड्राई	305.0000000(वर्ग मीटर)	0.0305000
165	181/11 (Part)	निजी	ड्राई	280.0000000(वर्ग मीटर)	0.0280000
166	181/12 (Part)	निजी	ड्राई	120.0000000(वर्ग मीटर)	0.0120000
167	181/13 (Part)	निजी	ड्राई	120.0000000(वर्ग मीटर)	0.0120000
168	181/14 (Part)	निजी	ड्राई	210.0000000(वर्ग मीटर)	0.0210000
169	181/15 (Part)	निजी	ड्राई	74.0000000(वर्ग मीटर)	0.0074000
170	181/16 (Part)	निजी	ड्राई	168.0000000(वर्ग मीटर)	0.0168000
171	181/17 (Part)	निजी	ड्राई	150.0000000(वर्ग मीटर)	0.0150000
172	181/18 (Part)	निजी	ड्राई	213.0000000(वर्ग मीटर)	0.0213000
173	181/19(Part)	निजी	ड्राई	108.0000000(वर्ग मीटर)	0.0108000
174	181/2 (Part)	निजी	ड्राई	315.0000000(वर्ग मीटर)	0.0315000
175	181/20 (Part)	निजी	ड्राई	125.0000000(वर्ग मीटर)	0.0125000
176	181/21 (Part)	निजी	ड्राई	240.0000000(वर्ग मीटर)	0.0240000
177	181/22 (Part)	निजी	ड्राई	318.0000000(वर्ग मीटर)	0.0318000
178	181/3 (Part)	निजी	ड्राई	330.0000000(वर्ग मीटर)	0.0330000
179	181/4 (Part)	निजी	ड्राई	285.0000000(वर्ग मीटर)	0.0285000
180	181/5 (Part)	निजी	ड्राई	145.0000000(वर्ग मीटर)	0.0145000
181	181/6 (Part)	निजी	ड्राई	530.0000000(वर्ग मीटर)	0.0530000
182	181/7 (Part)	निजी	ड्राई	278.0000000(वर्ग मीटर)	0.0278000
183	181/8 (Part)	निजी	ड्राई	255.0000000(वर्ग मीटर)	0.0255000
184	181/9 (Part)	निजी	ड्राई	295.0000000(वर्ग मीटर)	0.0295000
185	183/1 (Part)	निजी	ड्राई	27.0000000(वर्ग मीटर)	0.0027000
186	183/11 (Part)	निजी	ड्राई	280.0000000(वर्ग मीटर)	0.0280000
187	183/12 (Part)	निजी	ड्राई	390.0000000(वर्ग मीटर)	0.0390000

188	183/13 (Part)	निजी	ड्राई	462.0000000(वर्ग मीटर)	0.0462000
189	183/14 (Part)	निजी	ड्राई	355.0000000(वर्ग मीटर)	0.0355000
190	183/15 (Part)	निजी	ड्राई	185.0000000(वर्ग मीटर)	0.0185000
191	183/16 (Part)	निजी	ड्राई	60.0000000(वर्ग मीटर)	0.0060000
192	183/17 (Part)	निजी	ड्राई	46.0000000(वर्ग मीटर)	0.0046000
193	183/18 (Part)	निजी	ड्राई	33.0000000(वर्ग मीटर)	0.0033000
194	183/19 (Part)	निजी	ड्राई	21.0000000(वर्ग मीटर)	0.0021000
195	183/20 (Part)	निजी	ड्राई	39.0000000(वर्ग मीटर)	0.0039000
196	183/21 (Part)	निजी	ड्राई	56.0000000(वर्ग मीटर)	0.0056000
197	183/22 (Part)	निजी	ड्राई	46.0000000(वर्ग मीटर)	0.0046000
198	183/23 (Part)	निजी	ड्राई	85.0000000(वर्ग मीटर)	0.0085000
199	183/24 (Part)	निजी	ड्राई	85.0000000(वर्ग मीटर)	0.0085000
200	183/25 (Part)	निजी	ड्राई	205.0000000(वर्ग मीटर)	0.0205000
201	183/26 (Part)	निजी	ड्राई	50.0000000(वर्ग मीटर)	0.0050000
202	183/27 (Part)	निजी	ड्राई	77.0000000(वर्ग मीटर)	0.0077000
203	183/28 (Part)	निजी	ड्राई	77.0000000(वर्ग मीटर)	0.0077000
204	183/29 (Part)	निजी	ड्राई	70.0000000(वर्ग मीटर)	0.0070000
205	183/30 (Part)	निजी	ड्राई	83.0000000(वर्ग मीटर)	0.0083000
206	183/31 (Part)	निजी	ड्राई	87.0000000(वर्ग मीटर)	0.0087000
207	183/32 (Part)	निजी	ड्राई	195.0000000(वर्ग मीटर)	0.0195000
208	183/33 (Part)	निजी	ड्राई	90.0000000(वर्ग मीटर)	0.0090000
209	183/34 (Part)	निजी	ड्राई	230.0000000(वर्ग मीटर)	0.0230000
210	183/35 (Part)	निजी	ड्राई	236.0000000(वर्ग मीटर)	0.0236000
211	183/36 (Part)	निजी	ड्राई	209.0000000(वर्ग मीटर)	0.0209000
212	183/37 (Part)	निजी	ड्राई	422.0000000(वर्ग मीटर)	0.0422000
213	183/38 (Part)	निजी	ड्राई	427.0000000(वर्ग मीटर)	0.0427000
214	183/39 (Part)	निजी	ड्राई	272.0000000(वर्ग मीटर)	0.0272000
215	183/40 (Part)	अन्य	ड्राई	265.0000000(वर्ग मीटर)	0.0265000
216	183/41 (Part)	निजी	ड्राई	423.0000000(वर्ग मीटर)	0.0423000
217	183/42 (Part)	निजी		295.0000000(वर्ग मीटर)	0.0295000
218	183/43 (Part)	निजी	ड्राई	245.0000000(वर्ग मीटर)	0.0245000
219	183/44 (Part)	निजी	ड्राई	260.0000000(वर्ग मीटर)	0.0260000
220	184/10	निजी	वेट	175.0000000(वर्ग मीटर)	0.0175000

221	184/11	निजी	बेट	175.0000000(वर्ग मीटर)	0.0175000
222	184/12	निजी	बेट	150.0000000(वर्ग मीटर)	0.0150000
223	184/13	निजी	बेट	150.0000000(वर्ग मीटर)	0.0150000
224	184/14	निजी	बेट	200.0000000(वर्ग मीटर)	0.0200000
225	184/15	निजी	बेट	400.0000000(वर्ग मीटर)	0.0400000
226	184/16	निजी	बेट	500.0000000(वर्ग मीटर)	0.0500000
227	184/17	निजी	बेट	250.0000000(वर्ग मीटर)	0.0250000
228	184/18	निजी	बेट	275.0000000(वर्ग मीटर)	0.0275000
229	184/19	निजी	बेट	525.0000000(वर्ग मीटर)	0.0525000
230	184/20	निजी	बेट	775.0000000(वर्ग मीटर)	0.0775000
231	184/21	निजी	बेट	150.0000000(वर्ग मीटर)	0.0150000
232	184/22	निजी	बेट	400.0000000(वर्ग मीटर)	0.0400000
233	184/23	निजी	बेट	500.0000000(वर्ग मीटर)	0.0500000
234	184/24 (Part)	निजी	बेट	470.0000000(वर्ग मीटर)	0.0470000
235	184/25 (Part)	निजी	बेट	413.0000000(वर्ग मीटर)	0.0413000
236	184/26 (Part)	निजी	बेट	443.0000000(वर्ग मीटर)	0.0443000
237	184/27 (Part)	निजी	बेट	436.0000000(वर्ग मीटर)	0.0436000
238	184/28 (Part)	निजी	बेट	412.0000000(वर्ग मीटर)	0.0412000
239	184/29 (Part)	निजी	बेट	187.0000000(वर्ग मीटर)	0.0187000
240	184/30 (Part)	निजी	बेट	205.0000000(वर्ग मीटर)	0.0205000
241	184/31 (Part)	निजी	बेट	345.0000000(वर्ग मीटर)	0.0345000
242	184/32 (Part)	निजी	बेट	403.0000000(वर्ग मीटर)	0.0403000
243	184/33 (Part)	निजी	बेट	339.0000000(वर्ग मीटर)	0.0339000
244	184/34 (Part)	निजी	बेट	196.0000000(वर्ग मीटर)	0.0196000
245	184/35 (Part)	निजी	ड्राई	248.0000000(वर्ग मीटर)	0.0248000
246	184/36 (Part)	निजी	बेट	140.0000000(वर्ग मीटर)	0.0140000
247	184/37 (Part)	निजी	बेट	140.0000000(वर्ग मीटर)	0.0140000
248	184/38 (Part)	निजी	बेट	95.0000000(वर्ग मीटर)	0.0095000
249	184/39 (Part)	निजी	बेट	87.0000000(वर्ग मीटर)	0.0087000
250	184/6 (Part)	निजी	बेट	206.0000000(वर्ग मीटर)	0.0206000
251	184/7	निजी	बेट	1,175.0000000(वर्ग मीटर)	0.1175000
252	184/8	निजी	बेट	550.0000000(वर्ग मीटर)	0.0550000
253	184/9	निजी	बेट	200.0000000(वर्ग मीटर)	0.0200000

254	185/1 (Part)	निजी	ड्राई	84.0000000(वर्ग मीटर)	0.0084000
255	185/10 (Part)	निजी	ड्राई	322.0000000(वर्ग मीटर)	0.0322000
256	185/11 (Part)	निजी	ड्राई	25.0000000(वर्ग मीटर)	0.0025000
257	185/12 (Part)	निजी	ड्राई	55.0000000(वर्ग मीटर)	0.0055000
258	185/13 (Part)	निजी	ड्राई	87.0000000(वर्ग मीटर)	0.0087000
259	185/14 (Part)	निजी	ड्राई	139.0000000(वर्ग मीटर)	0.0139000
260	185/15 (Part)	निजी	ड्राई	119.0000000(वर्ग मीटर)	0.0119000
261	185/16 (Part)	निजी	ड्राई	135.0000000(वर्ग मीटर)	0.0135000
262	185/17 (Part)	निजी	ड्राई	96.0000000(वर्ग मीटर)	0.0096000
263	185/18 (Part)	निजी	ड्राई	1,020.0000000(वर्ग मीटर)	0.1020000
264	185/2 (Part)	निजी	ड्राई	119.0000000(वर्ग मीटर)	0.0119000
265	185/7 (Part)	निजी	ड्राई	68.0000000(वर्ग मीटर)	0.0068000
266	185/8 (Part)	निजी	ड्राई	56.0000000(वर्ग मीटर)	0.0056000
267	185/9 (Part)	निजी	ड्राई	65.0000000(वर्ग मीटर)	0.0065000
कुल				<b>466,693.0000</b>	<b>46.6693</b>

[फा. सं. : 1-1-05/CE-(NH,R&amp;B/PWD/Vol.I/14/3A)]

राजेश गुप्ता, निदेशक

**MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS****NOTIFICATION**

New Delhi, the 28th December, 2020

**S.O. 4737(E).**—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 3A of the National Highways Act, 1956(48 of 1956) (herein after referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required FOR THE CONSTRUCTION OF LINK ROAD FROM ITS JUNCTION WITH NH-66 (OLD NH-17) NEAR DHARGALIM TO MOPA AIRPORT (NEW NH-166S) NEAR VARCONDA IN THE STATE OF GOA”, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in Official Gazette, object to use land for the aforesaid purpose under Section (1) of Section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, the Special Land Acquisition Officer, PWD-National Highways, Altinho, Panaji - Goa, in writing and shall set out the grounds thereof, and the Competent Authority shall give the objector, an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any as the Competent Authority, thinks necessary by order either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub section (2) of Section 3C of the said Act shall be final;

The land plans and other details of lands covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the above said office of the Competent Authority.

**SCHEDULE**

Brief notification for the land to be acquired with or without structure falling within the stretch of THE CONSTRUCTION OF LINK ROAD FROM ITS JUNCTION WITH NH-66 (OLD NH-17) NEAR DHARGALIM TO MOPA AIRPORT (NEW NH-166S) NEAR VARCONDA IN THE STATE OF GOA”.

State: GOA		District: NORTH GOA			
Sl. No.	Survey / Plot Number	Type of Land	Nature of Land	Area (in Local Unit)	Area (in Hectare)
<b>Taluk: Pernem</b>					
<b>Village: Dhargalim</b>					
1	223/1 (part)	Private	Dry	628.0000000(Square meter )	0.0628000
2	223/2 (Part)	Common	Dry	5.0000000(Square meter )	0.0005000
3	258/1 (Part)	Common	Wet	29,630.0000000(Square meter )	2.9630000
4	259/1 (Part)	Common	Dry	22,817.0000000(Square meter )	2.2817000
5	259/2 (Part)	Common	Dry	2,206.0000000(Square meter )	0.2206000
6	260/1 (part)	Private	Dry	266.0000000(Square meter )	0.0266000
7	260/1-A (part)	Private	Dry	300.0000000(Square meter )	0.0300000
8	260/1-B (part)	Private	Dry	20.0000000(Square meter )	0.0020000
9	260/1-D (part)	Private	Dry	355.0000000(Square meter )	0.0355000
10	260/1-F (part)	Private	Dry	361.0000000(Square meter )	0.0361000
11	260/2 (Part)	Common	Dry	9,180.0000000(Square meter )	0.9180000
12	260/2-A (part)	Private	Dry	1,220.0000000(Square meter )	0.1220000
13	260/2-B (part)	Private	Dry	408.0000000(Square meter )	0.0408000
14	260/2-J (part)	Private	Dry	765.0000000(Square meter )	0.0765000
15	260/2-M (Part)	Private	Dry	345.0000000(Square meter )	0.0345000
16	261/1 (Part)	Common	Dry	1,324.0000000(Square meter )	0.1324000
17	262/11 (part)	Private	Wet	5.0000000(Square meter )	0.0005000
18	262/12 (part)	Private	Wet	19.0000000(Square meter )	0.0019000
19	262/13 (part)	Private	Wet	32.0000000(Square meter )	0.0032000
20	262/14 (part)	Private	Dry	38.0000000(Square meter )	0.0038000
21	262/15 (part)	Private	Wet	65.0000000(Square meter )	0.0065000
22	262/16 (part)	Private	Wet	69.0000000(Square meter )	0.0069000
23	262/17	Private	Wet	100.0000000(Square meter )	0.0100000
24	262/18	Private	Wet	100.0000000(Square meter )	0.0100000
25	262/19	Private	Wet	125.0000000(Square meter )	0.0125000
26	262/2 (part)	Private	Wet	217.0000000(Square meter )	0.0217000
27	262/20 (part)	Private	Wet	166.0000000(Square meter )	0.0166000
28	262/21 (part)	Private	Wet	159.0000000(Square meter )	0.0159000
29	262/22 (part)	Private	Wet	240.0000000(Square meter )	0.0240000
30	262/23 (part)	Private	Wet	207.0000000(Square meter )	0.0207000
31	262/39 (part)	Private	Wet	210.0000000(Square meter )	0.0210000
32	262/40 (part)	Private	Wet	190.0000000(Square meter )	0.0190000
33	262/41 (part)	Private	Wet	210.0000000(Square meter )	0.0210000



34	262/42 (part)	Private	Dry	215.0000000(Square meter )	0.0215000
35	262/43 (part)	Private	Wet	375.0000000(Square meter )	0.0375000
36	262/44	Private	Wet	150.0000000(Square meter )	0.0150000
37	262/45	Private	Wet	150.0000000(Square meter )	0.0150000
38	262/46	Private	Wet	150.0000000(Square meter )	0.0150000
39	262/47 (part)	Private	Wet	110.0000000(Square meter )	0.0110000
40	263/0 (Part)	Common	Dry	8,295.0000000(Square meter )	0.8295000
41	282/1 (part)	Private	Dry	1,976.0000000(Square meter )	0.1976000
42	282/1-A-D (part)	Private	Dry	756.0000000(Square meter )	0.0756000
43	282/1-A-E (part)	Private	Dry	1,182.0000000(Square meter )	0.1182000
44	282/1-AF (part)	Private	Dry	282.0000000(Square meter )	0.0282000
45	282/1-AG (part)	Private	Dry	294.0000000(Square meter )	0.0294000
46	282/1-AM (part)	Private	Dry	338.0000000(Square meter )	0.0338000
47	282/1-AN (part)	Private	Dry	285.0000000(Square meter )	0.0285000
48	282/1-AP part)	Private	Dry	290.0000000(Square meter )	0.0290000
49	282/1-AW (part)	Private	Dry	291.0000000(Square meter )	0.0291000
50	282/1-AZ (part)	Private	Dry	233.0000000(Square meter )	0.0233000
51	282/1-B (part)	Private	Dry	293.0000000(Square meter )	0.0293000
52	282/1-C (part)	Private	Dry	214.0000000(Square meter )	0.0214000
53	282/1-D (part)	Private	Dry	195.0000000(Square meter )	0.0195000
54	282/1-F (part)	Private	Dry	206.0000000(Square meter )	0.0206000
55	282/1-G	Private	Dry	333.0000000(Square meter )	0.0333000
56	282/1-H	Private	Dry	280.0000000(Square meter )	0.0280000
57	282/1-I (Part)	Private	Dry	330.0000000(Square meter )	0.0330000
58	282/1-J (part)	Private	Dry	312.0000000(Square meter )	0.0312000
59	282/1-K (part)	Private	Dry	233.0000000(Square meter )	0.0233000
60	282/1-Q (part)	Private	Dry	291.0000000(Square meter )	0.0291000
61	282/1-R (part)	Private	Dry	178.0000000(Square meter )	0.0178000
62	282/1-V (part)	Private	Dry	203.0000000(Square meter )	0.0203000
63	282/1-W (part)	Private	Dry	192.0000000(Square meter )	0.0192000
64	282/1-X (part)	Private	Dry	199.0000000(Square meter )	0.0199000
65	282/2 (Part)	Common	Dry	799.0000000(Square meter )	0.0799000
66	282/3 (Part)	Common	Dry	1,838.0000000(Square meter )	0.1838000
67	283/2 (Part)	Common	Dry	480.0000000(Square meter )	0.0480000
68	283/3 (Part)	Common	Dry	170.0000000(Square meter )	0.0170000
69	284 (Part)	Common	Dry	49,090.0000000(Square meter )	4.9090000
70	285 (Part)	Common	Dry	6,435.0000000(Square meter )	0.6435000
71	289/1	Private	Dry	1,010.0000000(Square meter )	0.1010000
72	289/2 (part)	Private	Dry	377.0000000(Square meter )	0.0377000
73	289/3 (part)	Private	Dry	29.0000000(Square meter )	0.0029000
74	289/5 (part)	Private	Dry	2,285.0000000(Square meter )	0.2285000

75	289/6 (part)	Private	Dry	325.0000000(Square meter )	0.0325000
76	290/1 (Part)	Common	Dry	12,400.0000000(Square meter )	1.2400000
77	291/1 (Part)	Common	Wet	85.0000000(Square meter )	0.0085000
78	291/10 (Part)	Common	Wet	240.0000000(Square meter )	0.0240000
79	291/11 (Part)	Common	Wet	168.0000000(Square meter )	0.0168000
80	291/12 (Part)	Common	Wet	75.0000000(Square meter )	0.0075000
81	291/13 (Part)	Common	Wet	122.0000000(Square meter )	0.0122000
82	291/14 (Part)	Common	Wet	108.0000000(Square meter )	0.0108000
83	291/15 (Part)	Common	Wet	108.0000000(Square meter )	0.0108000
84	291/16 (Part)	Common	Wet	136.0000000(Square meter )	0.0136000
85	291/17 (Part)	Common	Wet	282.0000000(Square meter )	0.0282000
86	291/18 (Part)	Common	Wet	157.0000000(Square meter )	0.0157000
87	291/19 (Part)	Common	Wet	75.0000000(Square meter )	0.0075000
88	291/2 (Part)	Common	Wet	112.0000000(Square meter )	0.0112000
89	291/20 (Part)	Common	Wet	89.0000000(Square meter )	0.0089000
90	291/21 (Part)	Common	Wet	296.0000000(Square meter )	0.0296000
91	291/22 (Part)	Common	Wet	88.0000000(Square meter )	0.0088000
92	291/23 (Part)	Common	Wet	102.0000000(Square meter )	0.0102000
93	291/24 (Part)	Common	Wet	102.0000000(Square meter )	0.0102000
94	291/25 (Part)	Common	Wet	136.0000000(Square meter )	0.0136000
95	291/26 (Part)	Common	Wet	128.0000000(Square meter )	0.0128000
96	291/27 (Part)	Common	Wet	155.0000000(Square meter )	0.0155000
97	291/28 (Part)	Common	Wet	119.0000000(Square meter )	0.0119000
98	291/29 (Part)	Common	Wet	77.0000000(Square meter )	0.0077000
99	291/3 (Part)	Common	Wet	120.0000000(Square meter )	0.0120000
100	291/30 (Part)	Common	Wet	82.0000000(Square meter )	0.0082000
101	291/31 (Part)	Common	Wet	61.0000000(Square meter )	0.0061000
102	291/32 (Part)	Common	Wet	40.0000000(Square meter )	0.0040000
103	291/33 (Part)	Common	Wet	27.0000000(Square meter )	0.0027000
104	291/4 (Part)	Common	Wet	127.0000000(Square meter )	0.0127000
105	291/46 (Part)	Private	Wet	75.0000000(Square meter )	0.0075000
106	291/47 (Part)	Common	Wet	132.0000000(Square meter )	0.0132000
107	291/5 (Part)	Common	Wet	103.0000000(Square meter )	0.0103000
108	291/6 (Part)	Common	Wet	60.0000000(Square meter )	0.0060000
109	291/7 (Part)	Common	Wet	62.0000000(Square meter )	0.0062000
110	291/8 (Part)	Common	Wet	201.0000000(Square meter )	0.0201000
111	291/9 (part)	Common	Wet	392.0000000(Square meter )	0.0392000
112	292/30 (Part)	Private	Wet	64.0000000(Square meter )	0.0064000
113	292/31 (Part)	Private	Wet	156.0000000(Square meter )	0.0156000
114	292/32 (Part)	Private	Wet	519.0000000(Square meter )	0.0519000
115	293/1-A (Part)	Private	Dry	850.0000000(Square meter )	0.0850000

116	293/1-B (Part)	Private	Dry	92.0000000(Square meter )	0.0092000
117	295/1 (Part)	Common	Dry	1,645.0000000(Square meter )	0.1645000
118	299/1	Private	Wet	325.0000000(Square meter )	0.0325000
119	299/10	Private	Wet	225.0000000(Square meter )	0.0225000
120	299/11	Private	Wet	250.0000000(Square meter )	0.0250000
121	299/12	Private	Wet	350.0000000(Square meter )	0.0350000
122	299/2	Private	Wet	325.0000000(Square meter )	0.0325000
123	299/3	Private	Wet	275.0000000(Square meter )	0.0275000
124	299/4	Private	Wet	270.0000000(Square meter )	0.0270000
125	299/5	Private	Wet	200.0000000(Square meter )	0.0200000
126	299/6	Private	Wet	175.0000000(Square meter )	0.0175000
127	299/7	Private	Wet	1,175.0000000(Square meter )	0.1175000
128	299/8	Private	Wet	125.0000000(Square meter )	0.0125000
129	299/9	Private	Wet	225.0000000(Square meter )	0.0225000
130	300/1 (Part)	Private	Dry	277.0000000(Square meter )	0.0277000
131	303/10 (Part)	Private	Dry	10,945.0000000(Square meter )	1.0945000
132	303/11 (Part)	Common	Dry	7,270.0000000(Square meter )	0.7270000
133	303/8 (Part)	Private	Dry	725.0000000(Square meter )	0.0725000
134	303/9 (Part)	Private	Dry	6,015.0000000(Square meter )	0.6015000
135	336/0 (Part)	Private	Dry	12,041.0000000(Square meter )	1.2041000
136	337/1 (Part)	Government	Dry	7,603.0000000(Square meter )	0.7603000
137	339/0 (Part)	Private	Dry	36,825.0000000(Square meter )	3.6825000
138	340/1 (Part)	Private	Wet	6,047.0000000(Square meter )	0.6047000
139	341/0 (Part)	Common	Dry	126.0000000(Square meter )	0.0126000
140	344/2 (Part)	Common	Dry	354.0000000(Square meter )	0.0354000
141	345/0 (Part)	Common	Dry	1,452.0000000(Square meter )	0.1452000
142	358/1 (Part)	Private	Dry	4,421.0000000(Square meter )	0.4421000
143	359/1 (Part)	Government	Dry	15,845.0000000(Square meter )	1.5845000
<b>Village: Cansarvornem</b>					
1	225/1 (Part)	Common	Dry	2,596.0000000(Square meter )	0.2596000
2	225/2 (Part)	Common	Dry	3,301.0000000(Square meter )	0.3301000
3	226/0 (Part)	Private	Wet	15,855.0000000(Square meter )	1.5855000
4	229/1 (Part)	Private	Dry	460.0000000(Square meter )	0.0460000
5	229/10 (Part)	Private	Dry	30.0000000(Square meter )	0.0030000
6	229/11 (Part)	Private	Dry	169.0000000(Square meter )	0.0169000
7	229/12 (Part)	Private	Dry	321.0000000(Square meter )	0.0321000
8	229/13 (Part)	Private	Dry	286.0000000(Square meter )	0.0286000
9	229/14 (Part)	Private	Dry	257.0000000(Square meter )	0.0257000
10	229/15 (Part)	Private	Dry	578.0000000(Square meter )	0.0578000
11	229/16 (Part)	Private	Dry	596.0000000(Square meter )	0.0596000
12	229/7 (Part)	Private	Dry	58.0000000(Square meter )	0.0058000

13	229/8 (Part)	Private	Dry	32.0000000(Square meter )	0.0032000
14	231/0 (Part)	Private	Wet	14,554.0000000(Square meter )	1.4554000
15	232/0 (Part)	Private	Wet	4,113.0000000(Square meter )	0.4113000
16	233/0 (Part)	Private	Wet	3,678.0000000(Square meter )	0.3678000
<b>Village: Varconda</b>					
1	128/0	Private	Wet	2,042.0000000(Square meter )	0.2042000
2	134/2 (Part)	Private	Dry	80.0000000(Square meter )	0.0080000
3	134/3 Part	Private	Dry	3,120.0000000(Square meter )	0.3120000
4	135/1 (Part)	Private	Wet	4,912.0000000(Square meter )	0.4912000
5	135/2 (Part)	Private	Dry	85.0000000(Square meter )	0.0085000
6	135/3 (Part)	Private	Wet	8,030.0000000(Square meter )	0.8030000
7	135/4 (Part)	Private	Wet	3,506.0000000(Square meter )	0.3506000
8	135/5 (Part)	Private	Wet	3,980.0000000(Square meter )	0.3980000
9	135/6 (Part)	Private	Wet	5,390.0000000(Square meter )	0.5390000
10	135/7 (Part)	Private	Wet	10,686.0000000(Square meter )	1.0686000
11	135/8 (Part)	Private	Dry	121.0000000(Square meter )	0.0121000
12	137/10 (Part)	Private	Dry	17.0000000(Square meter )	0.0017000
13	137/12 (Part)	Private	Wet	2.0000000(Square meter )	0.0002000
14	137/13 (Part)	Private	Wet	30.0000000(Square meter )	0.0030000
15	137/14 (Part)	Private	Dry	33.0000000(Square meter )	0.0033000
16	137/15 (Part)	Private	Dry	75.0000000(Square meter )	0.0075000
17	137/16 (Part)	Private	Wet	80.0000000(Square meter )	0.0080000
18	137/17 (Part)	Private	Dry	122.0000000(Square meter )	0.0122000
19	137/18 (Part)	Private	Dry	147.0000000(Square meter )	0.0147000
20	137/19 (Part)	Private	Dry	125.0000000(Square meter )	0.0125000
21	137/20 (Part)	Private	Dry	175.0000000(Square meter )	0.0175000
22	137/21 (Part)	Private	Dry	186.0000000(Square meter )	0.0186000
23	137/22 (Part)	Private	Dry	331.0000000(Square meter )	0.0331000
24	137/23 (Part)	Private	Dry	230.0000000(Square meter )	0.0230000
25	137/24 (Part)	Private	Dry	360.0000000(Square meter )	0.0360000
26	137/25 (Part)	Private	Dry	315.0000000(Square meter )	0.0315000
27	137/26	Private	Dry	550.0000000(Square meter )	0.0550000
28	137/27	Private	Wet	300.0000000(Square meter )	0.0300000
29	137/28 (Part)	Private	Dry	430.0000000(Square meter )	0.0430000
30	137/29 (Part)	Private	Dry	150.0000000(Square meter )	0.0150000
31	137/30 (Part)	Private	Dry	316.0000000(Square meter )	0.0316000
32	137/31 (Part)	Private	Dry	420.0000000(Square meter )	0.0420000
33	137/32 (Part)	Private	Dry	855.0000000(Square meter )	0.0855000
34	137/33 (Part)	Private	Dry	1.0000000(Square meter )	0.0001000
35	137/4 (Part)	Private	Dry	1,306.0000000(Square meter )	0.1306000
36	137/5 (Part)	Private	Wet	570.0000000(Square meter )	0.0570000

37	137/6 (Part)	Private	Dry	430.0000000(Square meter )	0.0430000
38	137/7 (Part)	Private	Dry	119.0000000(Square meter )	0.0119000
39	137/8 (Part)	Private	Dry	55.0000000(Square meter )	0.0055000
40	137/9 (Part)	Private	Dry	47.0000000(Square meter )	0.0047000
41	138/1 (Part)	Private	Dry	365.0000000(Square meter )	0.0365000
42	138/10 (Part)	Private	Dry	310.0000000(Square meter )	0.0310000
43	138/11 (Part)	Private	Dry	363.0000000(Square meter )	0.0363000
44	138/12 (Part)	Private	Dry	336.0000000(Square meter )	0.0336000
45	138/13 (Part)	Private	Dry	100.0000000(Square meter )	0.0100000
46	138/14 (Part)	Private	Dry	52.0000000(Square meter )	0.0052000
47	138/15 (Part)	Private	Dry	24.0000000(Square meter )	0.0024000
48	138/16 (Part)	Private	Dry	20.0000000(Square meter )	0.0020000
49	138/17 (Part)	Private	Dry	19.0000000(Square meter )	0.0019000
50	138/18 (Part)	Private	Dry	12.0000000(Square meter )	0.0012000
51	138/19 (Part)	Private	Dry	13.0000000(Square meter )	0.0013000
52	138/2 (Part)	Private	Wet	5,085.0000000(Square meter )	0.5085000
53	138/20 (Part)	Private	Dry	22.0000000(Square meter )	0.0022000
54	138/21 (Part)	Private	Dry	22.0000000(Square meter )	0.0022000
55	138/22 (Part)	Private	Dry	21.0000000(Square meter )	0.0021000
56	138/23 (Part)	Private	Dry	8.0000000(Square meter )	0.0008000
57	138/24 (Part)	Private	Dry	29.0000000(Square meter )	0.0029000
58	138/25 (Part)	Private	Dry	37.0000000(Square meter )	0.0037000
59	138/26 (Part)	Private	Dry	5.0000000(Square meter )	0.0005000
60	138/27 (Part)	Private	Dry	1.0000000(Square meter )	0.0001000
61	138/3	Private	Dry	120.0000000(Square meter )	0.0120000
62	138/4 (Part)	Private	Wet	803.0000000(Square meter )	0.0803000
63	138/44 (Part)	Private	Dry	436.0000000(Square meter )	0.0436000
64	138/5 (Part)	Private	Dry	855.0000000(Square meter )	0.0855000
65	138/6 (Part)	Private	Dry	398.0000000(Square meter )	0.0398000
66	138/7 (Part)	Private	Dry	189.0000000(Square meter )	0.0189000
67	138/8 (Part)	Private	Dry	245.0000000(Square meter )	0.0245000
68	138/9 (Part)	Private	Dry	268.0000000(Square meter )	0.0268000
69	174/1 (Part)	Private	Dry	7,750.0000000(Square meter )	0.7750000
70	175/10 (Part)	Common	Dry	2,000.0000000(Square meter )	0.2000000
71	175/11 (Part)	Common	Dry	1,930.0000000(Square meter )	0.1930000
72	175/12 (Part)	Common	Dry	1,700.0000000(Square meter )	0.1700000
73	175/13 (Part)	Common	Dry	2,190.0000000(Square meter )	0.2190000
74	175/14 (Part)	Common	Dry	2,070.0000000(Square meter )	0.2070000
75	175/15 (Part)	Common	Dry	1,361.0000000(Square meter )	0.1361000
76	175/16 (Part)	Common	Dry	750.0000000(Square meter )	0.0750000
77	175/17 (Part)	Common	Dry	1,985.0000000(Square meter )	0.1985000

78	175/7 (Part)	Common	Dry	775.0000000(Square meter )	0.0775000
79	175/8 (Part)	Common	Dry	1,705.0000000(Square meter )	0.1705000
80	175/9 (Part)	Common	Dry	270.0000000(Square meter )	0.0270000
81	177/1 (Part)	Private	Dry	230.0000000(Square meter )	0.0230000
82	177/10 (Part)	Private	Dry	430.0000000(Square meter )	0.0430000
83	177/11 (Part)	Private	Dry	430.0000000(Square meter )	0.0430000
84	177/12 (Part)	Private	Dry	580.0000000(Square meter )	0.0580000
85	177/13 (Part)	Private	Dry	565.0000000(Square meter )	0.0565000
86	177/14 (Part)	Private	Dry	550.0000000(Square meter )	0.0550000
87	177/15 (Part)	Private	Dry	555.0000000(Square meter )	0.0555000
88	177/16 (Part)	Private	Dry	347.0000000(Square meter )	0.0347000
89	177/17 (Part)	Private	Dry	90.0000000(Square meter )	0.0090000
90	177/18 (Part)	Private	Dry	130.0000000(Square meter )	0.0130000
91	177/19 (Part)	Private	Dry	170.0000000(Square meter )	0.0170000
92	177/2 (Part)	Private	Dry	260.0000000(Square meter )	0.0260000
93	177/20 (Part)	Private	Dry	145.0000000(Square meter )	0.0145000
94	177/21 (Part)	Private	Dry	115.0000000(Square meter )	0.0115000
95	177/22 (Part)	Private	Dry	93.0000000(Square meter )	0.0093000
96	177/23 (Part)	Private	Dry	60.0000000(Square meter )	0.0060000
97	177/24 (Part)	Private	Dry	46.0000000(Square meter )	0.0046000
98	177/25 (Part)	Private	Dry	12.0000000(Square meter )	0.0012000
99	177/26 (Part)	Private	Dry	2.0000000(Square meter )	0.0002000
100	177/3 (Part)	Private	Dry	440.0000000(Square meter )	0.0440000
101	177/4 (Part)	Private	Dry	295.0000000(Square meter )	0.0295000
102	177/5 (Part)	Private	Dry	345.0000000(Square meter )	0.0345000
103	177/6 (Part)	Private	Dry	458.0000000(Square meter )	0.0458000
104	177/7 (Part)	Private	Dry	32.0000000(Square meter )	0.0032000
105	177/8 (Part)	Private	Dry	513.0000000(Square meter )	0.0513000
106	177/9 (Part)	Private	Dry	630.0000000(Square meter )	0.0630000
107	178/10 (Part)	Common	Dry	1,155.0000000(Square meter )	0.1155000
108	178/11 (Part)	Common	Dry	1,348.0000000(Square meter )	0.1348000
109	178/12 (Part)	Common	Dry	580.0000000(Square meter )	0.0580000
110	178/13 (Part)	Common	Dry	238.0000000(Square meter )	0.0238000
111	178/9 (Part)	Common	Dry	91.0000000(Square meter )	0.0091000
112	179/1 (Part)	Private	Dry	169.0000000(Square meter )	0.0169000
113	179/10 (Part)	Private	Dry	448.0000000(Square meter )	0.0448000
114	179/11 (Part)	Private	Dry	457.0000000(Square meter )	0.0457000
115	179/12 (Part)	Private	Dry	230.0000000(Square meter )	0.0230000
116	179/13 (Part)	Private	Dry	255.0000000(Square meter )	0.0255000
117	179/14 (Part)	Private	Dry	250.0000000(Square meter )	0.0250000
118	179/15 (Part)	Private	Dry	135.0000000(Square meter )	0.0135000

119	179/16 (Part)	Private	Dry	567.0000000(Square meter )	0.0567000
120	179/17 (Part)	Private	Dry	342.0000000(Square meter )	0.0342000
121	179/18 (Part)	Private	Dry	411.0000000(Square meter )	0.0411000
122	179/19 (Part)	Private	Dry	543.0000000(Square meter )	0.0543000
123	179/2 (Part)	Private	Dry	250.0000000(Square meter )	0.0250000
124	179/20 (Part)	Private	Dry	166.0000000(Square meter )	0.0166000
125	179/21 (Part)	Private	Dry	92.0000000(Square meter )	0.0092000
126	179/22 (Part)	Private	Dry	60.0000000(Square meter )	0.0060000
127	179/23 (Part)	Private	Dry	30.0000000(Square meter )	0.0030000
128	179/24 (Part)	Private	Dry	5.0000000(Square meter )	0.0005000
129	179/5 (Part)	Private	Dry	190.0000000(Square meter )	0.0190000
130	179/7 (Part)	Private	Dry	256.0000000(Square meter )	0.0256000
131	179/8 (Part)	Private	Dry	327.0000000(Square meter )	0.0327000
132	179/9 (Part)	Private	Dry	440.0000000(Square meter )	0.0440000
133	180/1 (Part)	Private	Dry	258.0000000(Square meter )	0.0258000
134	180/10 (Part)	Private	Wet	119.0000000(Square meter )	0.0119000
135	180/11 (Part)	Private	Wet	153.0000000(Square meter )	0.0153000
136	180/12 (Part)	Private	Wet	139.0000000(Square meter )	0.0139000
137	180/13 (Part)	Private	Wet	155.0000000(Square meter )	0.0155000
138	180/15 (Part)	Private	Wet	265.0000000(Square meter )	0.0265000
139	180/17 (Part)	Private	Wet	510.0000000(Square meter )	0.0510000
140	180/2 (Part)	Private	Wet	115.0000000(Square meter )	0.0115000
141	180/20 (Part)	Private	Wet	537.0000000(Square meter )	0.0537000
142	180/22 (Part)	Private	Wet	644.0000000(Square meter )	0.0644000
143	180/23 (Part)	Private	Wet	545.0000000(Square meter )	0.0545000
144	180/24 (Part)	Private	Wet	291.0000000(Square meter )	0.0291000
145	180/25 (Part)	Private	Wet	92.0000000(Square meter )	0.0092000
146	180/26 (Part)	Private	Wet	85.0000000(Square meter )	0.0085000
147	180/27 (Part)	Private	Wet	72.0000000(Square meter )	0.0072000
148	180/28	Private	Wet	75.0000000(Square meter )	0.0075000
149	180/29 (Part)	Private	Wet	50.0000000(Square meter )	0.0050000
150	180/3 (Part)	Private	Wet	130.0000000(Square meter )	0.0130000
151	180/30	Private	Wet	75.0000000(Square meter )	0.0075000
152	180/31 (Part)	Private	Wet	5.0000000(Square meter )	0.0005000
153	180/33	Private	Wet	75.0000000(Square meter )	0.0075000
154	180/34 (Part)	Private	Wet	5.0000000(Square meter )	0.0005000
155	180/36 (Part)	Private	Wet	69.0000000(Square meter )	0.0069000
156	180/37 (Part)	Private	Wet	141.0000000(Square meter )	0.0141000
157	180/4 (Part)	Private	Dry	145.0000000(Square meter )	0.0145000
158	180/5 (Part)	Private	Wet	80.0000000(Square meter )	0.0080000
159	180/6 (Part)	Private	Wet	488.0000000(Square meter )	0.0488000

160	180/7 (Part)	Private	Wet	302.0000000(Square meter )	0.0302000
161	180/8 (Part)	Private	Wet	100.0000000(Square meter )	0.0100000
162	180/9 (Part)	Private	Wet	250.0000000(Square meter )	0.0250000
163	181/1 (Part)	Private	Dry	266.0000000(Square meter )	0.0266000
164	181/10 (Part)	Private	Dry	305.0000000(Square meter )	0.0305000
165	181/11 (Part)	Private	Dry	280.0000000(Square meter )	0.0280000
166	181/12 (Part)	Private	Dry	120.0000000(Square meter )	0.0120000
167	181/13 (Part)	Private	Dry	120.0000000(Square meter )	0.0120000
168	181/14 (Part)	Private	Dry	210.0000000(Square meter )	0.0210000
169	181/15 (Part)	Private	Dry	74.0000000(Square meter )	0.0074000
170	181/16 (Part)	Private	Dry	168.0000000(Square meter )	0.0168000
171	181/17 (Part)	Private	Dry	150.0000000(Square meter )	0.0150000
172	181/18 (Part)	Private	Dry	213.0000000(Square meter )	0.0213000
173	181/19(Part)	Private	Dry	108.0000000(Square meter )	0.0108000
174	181/2 (Part)	Private	Dry	315.0000000(Square meter )	0.0315000
175	181/20 (Part)	Private	Dry	125.0000000(Square meter )	0.0125000
176	181/21 (Part)	Private	Dry	240.0000000(Square meter )	0.0240000
177	181/22 (Part)	Private	Dry	318.0000000(Square meter )	0.0318000
178	181/3 (Part)	Private	Dry	330.0000000(Square meter )	0.0330000
179	181/4 (Part)	Private	Dry	285.0000000(Square meter )	0.0285000
180	181/5 (Part)	Private	Dry	145.0000000(Square meter )	0.0145000
181	181/6 (Part)	Private	Dry	530.0000000(Square meter )	0.0530000
182	181/7 (Part)	Private	Dry	278.0000000(Square meter )	0.0278000
183	181/8 (Part)	Private	Dry	255.0000000(Square meter )	0.0255000
184	181/9 (Part)	Private	Dry	295.0000000(Square meter )	0.0295000
185	183/1 (Part)	Private	Dry	27.0000000(Square meter )	0.0027000
186	183/11 (Part)	Private	Dry	280.0000000(Square meter )	0.0280000
187	183/12 (Part)	Private	Dry	390.0000000(Square meter )	0.0390000
188	183/13 (Part)	Private	Dry	462.0000000(Square meter )	0.0462000
189	183/14 (Part)	Private	Dry	355.0000000(Square meter )	0.0355000
190	183/15 (Part)	Private	Dry	185.0000000(Square meter )	0.0185000
191	183/16 (Part)	Private	Dry	60.0000000(Square meter )	0.0060000
192	183/17 (Part)	Private	Dry	46.0000000(Square meter )	0.0046000
193	183/18 (Part)	Private	Dry	33.0000000(Square meter )	0.0033000
194	183/19 (Part)	Private	Dry	21.0000000(Square meter )	0.0021000
195	183/20 (Part)	Private	Dry	39.0000000(Square meter )	0.0039000
196	183/21 (Part)	Private	Dry	56.0000000(Square meter )	0.0056000
197	183/22 (Part)	Private	Dry	46.0000000(Square meter )	0.0046000
198	183/23 (Part)	Private	Dry	85.0000000(Square meter )	0.0085000
199	183/24 (Part)	Private	Dry	85.0000000(Square meter )	0.0085000
200	183/25 (Part)	Private	Dry	205.0000000(Square meter )	0.0205000



201	183/26 (Part)	Private	Dry	50.0000000(Square meter )	0.0050000
202	183/27 (Part)	Private	Dry	77.0000000(Square meter )	0.0077000
203	183/28 (Part)	Private	Dry	77.0000000(Square meter )	0.0077000
204	183/29 (Part)	Private	Dry	70.0000000(Square meter )	0.0070000
205	183/30 (Part)	Private	Dry	83.0000000(Square meter )	0.0083000
206	183/31 (Part)	Private	Dry	87.0000000(Square meter )	0.0087000
207	183/32 (Part)	Private	Dry	195.0000000(Square meter )	0.0195000
208	183/33 (Part)	Private	Dry	90.0000000(Square meter )	0.0090000
209	183/34 (Part)	Private	Dry	230.0000000(Square meter )	0.0230000
210	183/35 (Part)	Private	Dry	236.0000000(Square meter )	0.0236000
211	183/36 (Part)	Private	Dry	209.0000000(Square meter )	0.0209000
212	183/37 (Part)	Private	Dry	422.0000000(Square meter )	0.0422000
213	183/38 (Part)	Private	Dry	427.0000000(Square meter )	0.0427000
214	183/39 (Part)	Private	Dry	272.0000000(Square meter )	0.0272000
215	183/40 (Part)	Common	Dry	265.0000000(Square meter )	0.0265000
216	183/41 (Part)	Private	Dry	423.0000000(Square meter )	0.0423000
217	183/42 (Part)	Private		295.0000000(Square meter )	0.0295000
218	183/43 (Part)	Private	Dry	245.0000000(Square meter )	0.0245000
219	183/44 (Part)	Private	Dry	260.0000000(Square meter )	0.0260000
220	184/10	Private	Wet	175.0000000(Square meter )	0.0175000
221	184/11	Private	Wet	175.0000000(Square meter )	0.0175000
222	184/12	Private	Wet	150.0000000(Square meter )	0.0150000
223	184/13	Private	Wet	150.0000000(Square meter )	0.0150000
224	184/14	Private	Wet	200.0000000(Square meter )	0.0200000
225	184/15	Private	Wet	400.0000000(Square meter )	0.0400000
226	184/16	Private	Wet	500.0000000(Square meter )	0.0500000
227	184/17	Private	Wet	250.0000000(Square meter )	0.0250000
228	184/18	Private	Wet	275.0000000(Square meter )	0.0275000
229	184/19	Private	Wet	525.0000000(Square meter )	0.0525000
230	184/20	Private	Wet	775.0000000(Square meter )	0.0775000
231	184/21	Private	Wet	150.0000000(Square meter )	0.0150000
232	184/22	Private	Wet	400.0000000(Square meter )	0.0400000
233	184/23	Private	Wet	500.0000000(Square meter )	0.0500000
234	184/24 (Part)	Private	Wet	470.0000000(Square meter )	0.0470000
235	184/25 (Part)	Private	Wet	413.0000000(Square meter )	0.0413000
236	184/26 (Part)	Private	Wet	443.0000000(Square meter )	0.0443000
237	184/27 (Part)	Private	Wet	436.0000000(Square meter )	0.0436000
238	184/28 (Part)	Private	Wet	412.0000000(Square meter )	0.0412000
239	184/29 (Part)	Private	Wet	187.0000000(Square meter )	0.0187000
240	184/30 (Part)	Private	Wet	205.0000000(Square meter )	0.0205000
241	184/31 (Part)	Private	Wet	345.0000000(Square meter )	0.0345000

242	184/32 (Part)	Private	Wet	403.0000000(Square meter )	0.0403000
243	184/33 (Part)	Private	Wet	339.0000000(Square meter )	0.0339000
244	184/34 (Part)	Private	Wet	196.0000000(Square meter )	0.0196000
245	184/35 (Part)	Private	Dry	248.0000000(Square meter )	0.0248000
246	184/36 (Part)	Private	Wet	140.0000000(Square meter )	0.0140000
247	184/37 (Part)	Private	Wet	140.0000000(Square meter )	0.0140000
248	184/38 (Part)	Private	Wet	95.0000000(Square meter )	0.0095000
249	184/39 (Part)	Private	Wet	87.0000000(Square meter )	0.0087000
250	184/6 (Part)	Private	Wet	206.0000000(Square meter )	0.0206000
251	184/7	Private	Wet	1,175.0000000(Square meter )	0.1175000
252	184/8	Private	Wet	550.0000000(Square meter )	0.0550000
253	184/9	Private	Wet	200.0000000(Square meter )	0.0200000
254	185/1 (Part)	Private	Dry	84.0000000(Square meter )	0.0084000
255	185/10 (Part)	Private	Dry	322.0000000(Square meter )	0.0322000
256	185/11 (Part)	Private	Dry	25.0000000(Square meter )	0.0025000
257	185/12 (Part)	Private	Dry	55.0000000(Square meter )	0.0055000
258	185/13 (Part)	Private	Dry	87.0000000(Square meter )	0.0087000
259	185/14 (Part)	Private	Dry	139.0000000(Square meter )	0.0139000
260	185/15 (Part)	Private	Dry	119.0000000(Square meter )	0.0119000
261	185/16 (Part)	Private	Dry	135.0000000(Square meter )	0.0135000
262	185/17 (Part)	Private	Dry	96.0000000(Square meter )	0.0096000
263	185/18 (Part)	Private	Dry	1,020.0000000(Square meter )	0.1020000
264	185/2 (Part)	Private	Dry	119.0000000(Square meter )	0.0119000
265	185/7 (Part)	Private	Dry	68.0000000(Square meter )	0.0068000
266	185/8 (Part)	Private	Dry	56.0000000(Square meter )	0.0056000
267	185/9 (Part)	Private	Dry	65.0000000(Square meter )	0.0065000
<b>Total</b>				<b>466,693.0000</b>	<b>46.6693</b>

[F. No. 1-1-05/CE-(NH,R&amp;B/(PWD/Vol.I/14/3A)]

RAJESH GUPTA, Director